

# MEZŐGAZDASÁGI KISGÉPEK

## EGYETEMES SZŐLŐMŰVELŐ EKE (SZEK)

Az eke egyaránt alkalmas a szőlőtőkék lefedésére, tavasszal azok nyitására, sorközök gyomtalanítására, valamint a talaj lazítására, úgy laza, mint kötött talajban egyaránt. Az eke művelő tagjai állíthatók.

### *Műszaki adatok:*

A gép teljes hossza	1980 mm
A gép legnagyobb szélessége	1100 mm
A gép legnagyobb szélessége szállítási helyzetben	500 mm
A gép legnagyobb magassága	960 mm
A gép legnagyobb magassága szállítási helyzetben	720 mm
A fedőfej megmunkálási szélessége minimum	500 mm
maximum	1100 mm
A fedőfej megmunkálási mélysége maximum	350 mm
A nyitófejek megmunkálási szélessége minimum	500 mm
maximum	1100 mm
Sarabolók megmunkálási szélessége minimum	400 mm
maximum	1000 mm
Sarabolók megmunkálási mélysége	80 mm

## LÓVONTATÁSÚ GYŪJTÓGEREPLYE (LG)

A gyűjtőgereblye széna és egyéb szálas takarmány, valamint aratásnál elszórt gabonaszálaknak, esetleg az aratócséplő által kiszórt szalmának az összegereblyezésére való.

### *Műszaki adatok:*

Hosszúság vonórúd nélkül kb.	1586 mm
Hosszúság vonórúddal kb.	4160 mm
Szélesség kb.	2618 mm

Magasság	1350 mm
Járókerék-átmérő	1350 mm
Gereblyefogak száma	38 db
Működő szélesség	2155 mm
Területteljesítmény 1,6 km/óra sebességgel kb.	5 kh/óra
Vontatás	1 lóval
Súly kb.	220 kg

#### ANYAROZS FERTŐZŐ (AF)

Az anyarozs fertőzőgép anyarozsnak mesterséges úton való termesztésére szolgál.

Feladata a rozs kalászáinak megfertőzése abból a célból, hogy a rozs kalászaiban anyarozs szemek fejlődjenek.

A fertőzőgép Zetor 25 K típusú traktorral üzemeltethető.

##### Műszaki adatok:

Fertőző szélesség	1600 mm
Gép legnagyobb hosszúsága	3780 mm
„ „ szélessége	1780 mm
„ „ magassága	1430 mm
Fertőzhető sáv magassága	224 mm
Fertőző sáv magasságbeli állíthatósága	760 mm
Fertőző tartály térfogata	40 liter
Permetlé nyomása	4 atm.
Üzemi sebesség	3–4 km/óra
Szállítási sebesség maximum	15 km/óra
Szükséges kezelő személyzet (maga a traktoros)	1 fő

#### ANYAROZSSZEDŐ (ASZ)

Anyarozs szedőgép anyarozsnak gépi úton való szedésére szolgál. A szedőgép Zetor 25 K típusú traktorra erősíthető fel.

##### Műszaki adatok:

Szedőgép működő szélessége	1600 mm
Gép legnagyobb hosszúsága	2500 mm
„ „ szélessége	2600 mm
„ „ magassága	1700 mm
Szedősáv magasságbeli állíthatósága	430 mm
Üzemi sebessége	3–4 km/óra
Szükséges kezelő személyzet (maga a traktoros)	1 fő

#### TÁRHÁZI TERÍTŐSZALAG (TTSZ)

A berendezés rendeltetése: gumós és kertészeti termények -- elsősorban burgonya -- osztályozása, rögtől való elválasztása, majd felhordása és elterítése a tárházban. A burgonyán kívül céklarépa, sárgarépa, retek, karalábé és egyéb káposztafélék mozgatására alkalmas. A tárházi munkákon kívül vasúti vagonok ki- és berakására is használható, ömlesztett áruknál.

##### Műszaki adatok:

A felhordó magassága (állítható) maximum	4100 mm
minimum	2220 mm
A felhordó hossza, kb.	6000 mm
A lengő terítőszalag hossza	2460 mm
Az osztályozó hossza	1600 mm
Az osztályozó magassága	1000 mm
A berendezés hossza összekapcsolva, kb.	9000 mm
Legnagyobb szélesség kb.	1000 mm
Felhordót hajtó vill. motor típusa	VZP 214/4
teljesítménye	1,3 kW
Terítőszalagot hajtó vill. motor típusa	VZ 211/6
teljesítménye	0,35 kW

#### ZSÁKEMELŐ (ZSE)

Raktároknak zsákolás céljára készítjük a zsákemelőket.

##### Műszaki adatok:

Emelési magasság	2000 mm
Emelési súly	100 kg
Gép legnagyobb hosszúsága	1050 mm
„ „ szélessége	750 mm
„ „ magassága	2900 mm
Meghajtómotor teljesítménye	1,0 kW

#### SERTÉSETETŐK (SE)

Sertészetetőknek több típusát készítjük:

*Sertés-önetető* (SÖ II), amely fedéllel és zárható kiömlő nyílásokkal készül, kétoldalas kivitelben 12 sertés etetésére.

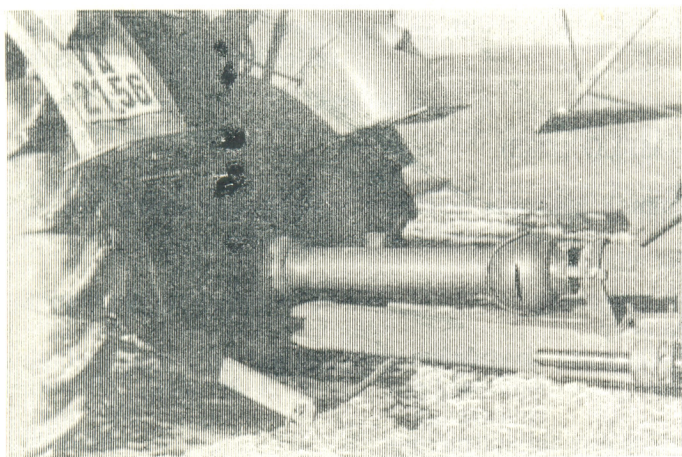
*Sertés-önetető* (SE-4), szintén 2 oldalas kivitelben 10 sertés etetésére készül fedél nélkül. Ezen a típusú etetőn a kiömlő nyílások nem zárhatók el.

*Sertés-önetető* (SEF-2) egyoldalú kivitelben 5 sertés etetésére szolgál. Fedél nélkül állandó takarmány kiömlésére készül.

*Malac-etető* (ME-2) 6 malac etetésére 2 oldalas kivitelben nyitott tetővel készítjük a malac-etetőket. Ezen a típuson is a takarmány állandóan folyhat ki.

### EGYETEMES KARDÁNVÉDŐ BURKOLAT (EKB)

Azokon a munkagépeken, melyek meghajtásukat az erőgépről, a traktorról kapják, balesetvédelmi berendezésként van felszerelve a kardánvédő burkolat. A burkolat csavarok segítségével percek alatt felerősíthető, és így a forgó kardántengely nem jelent veszélyt a kezelő személyzet számára.



*Egyetemes kardánvédő burkolat*

**GYÁRTJA: SZENTGOTTHÁRDI KASZAGYÁR**

Felelős kiadó: Dreisinger Z. 63/2438. Székhely: Nyomdaipari V. — 5000 db

